

### E INTERNATIONALE ZUSAMM GEBIET DES PATENTWESENS VERTRAG ÜBER ARBEIT AUF DEM

### PCT

2 5 JAN 2005

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT (Artikel 36 und Regel 70 PCT)

Aktenzelchen des Anmelders oder Anwalts PTR422WO				WEITERES VORG	EHEN siehe Mittellung vorläufigen Prü	über die Übersendung des internationalen fungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)		
Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/02834				Internationales Anmelde 19.08.2003	datum (TagMonatUahr)	Prioritätsdatum (TagMonatl/Jahr) 20.08.2002		
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder nationale Klassifikation und IPK B60R21/26								
Anmelder TAKATA-PETRI AG et al.								
1.	<ol> <li>Dieser internationale vorläufige Prüfungsbericht wurde von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt.</li> </ol>							
2.	Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 4 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.							
	Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; dabei handelt es sich um Blätter mit Beschreibungen, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit vor dieser Behörde vorgenommenen Berichtigungen (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT).							
	Diese Anlagen umfassen insgesamt Blätter.							
3.	. Dieser Bericht enthält Angaben zu folgenden Punkten:							
	ı	$\boxtimes$	Grundlage des Besche	eids				
	11		Priorität					
	III		keit und gewerbliche Anwendbarkeit					
	IV  Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung							
	V 🗵 Begründete Feststellung nach Regel 66.2 a)ii) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung				eit, der erfinderischen Tätigkeit und der ung dieser Feststellung			
	VI		Bestimmte angeführte	Unterlagen				
	VII		Bestimmte Mängel der	internationalen Anmel	dung			
	VIII		Bestimmte Bemerkung	gen zur internationalen	Anmeldung			
<u> </u>								
Datum der Einreichung des Antrags					Datum der Fertigstellung	g dieses Berichts		
22.03.2004					20.01.2005			
Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung beauftragten Behörde					Bevollmächtigter Bedier	nsteter		
Europäisches Patentamt - Gitschiner Str. 103 D-10958 Berlin				schiner Str. 103	Standring, M	Section of the Sectio		
Tel. +49 30 25901 - 0 Fax: +49 30 25901 - 840					Tel. +49 30 25901-514	Es Procession . Add		

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/02834

I.	Grundlage	des	Bericht	ts
----	-----------	-----	---------	----

Beschreibung, Seiten

1. Hinsichtlich der **Bestandteile** der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):

		,							
	1-6		in der ursprünglich eingereichten Fassung						
	Ans	Ansprüche, Nr.							
1-12			in der ursprünglich eingereichten Fassung						
	Zei	chnungen, Blätter							
1/4-		4/4	in der ursprünglich eingereichten Fassung						
2.	die	internationale Anmel	e: Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in der dung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofern ts anderes angegeben ist.						
	Die eing	ie Bestandteile standen der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache ingereicht; dabei handelt es sich um:							
		die Sprache der Übe (nach Regel 23.1(b)	ersetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist ).						
		die Veröffentlichung	ssprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).						
		die Sprache der Übe worden ist (nach Re	ersetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht egel 55.2 und/oder 55.3).						
3.		linsichtlich der in der internationalen Anmeldung offenbarten <b>Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz</b> ist die Iternationale vorläufige Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:							
		in der internationale	n Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.						
		zusammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.							
		bei der Behörde nachträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.							
		bei der Behörde nachträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.							
		Die Erklärung, daß o Offenbarungsgehalt	das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.						
			die in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen ntsprechen, wurde vorgelegt.						
4.	Auf	grund der Änderunge	en sind folgende Unterlagen fortgefallen:						
		Beschreibung,	Seiten:						
		Ansprüche,	Nr.:						
		Zeichnungen,	Blatt:						



Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/02834

5. Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2(c)).

(Auf Ersatzblätter, die solche Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Bericht beizufügen.)

- 6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:
- V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung
- 1. Feststellung

Neuheit (N) Ja: Ansprüche 1-12

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS) Ja: Ansprüche 1-12

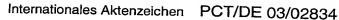
Nein: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA) Ja: Ansprüche: 1-12

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt



#### Zu Punkt V

Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Stand der Technik: US2002/0096871A beschreibt ein Airbagmodul mit einem Gasgenerator, der mehrere über seinem Umfang verteilte Abströmöffnungen für die nach seiner Zündung entstehenden Gase aufweist. Der Gasgenerator arbeitet schubfrei und gibt seine Gase gleichmäßig am Umfang ab. Dies ist beim Transport aus Sicherheitsgründen (Fehlzündungen) wichtig.

Problem: Nach dem Einbau sollen die Gase aber in Richtung des Gassackes strömen. Sie müssen umgelenkt werden. Eine Ringkammer vorzusehen, welche die Gase sammelt, erhöht die Baugröße wegen des großen Gasdruckes.

Lösung: Ein Teil der Abströmöffnungen wird beim Einbau verschlossen. Das Modulgehäuse weist Verschlusselemente auf, wobei jeder zu schließenden Öffnung ein Verschlusselement zugewiesen wird.

Damit erfüllt der Gegenstand des Anspruchs 1 die Erfordernisse des PCT hinsichtlich Neuheit und erfinderischer Tätigkeit.

Die abhängigen Ansprüche erfüllen ebenfalls die Erfordernisse des PCT hinsichtlich Neuheit und erfinderischer Tätigkeit.

Alle Ansprüche sind gewerblich anwendbar.